



Nuevo Joint Venture potencia a SQM en su posición de líder mundial

En diciembre, SQM suscribió un acuerdo comercial con el grupo francés Roullier en un Joint Venture que tendrá como punto de partida los mercados Peruano, Brasileño y Tailandés.

SQM VITAS es la unión de dos de las más grandes e importantes empresas a nivel mundial en el mercado de la **Nutrición Vegetal y Animal de Especialidad** e **Higiene Profesional**.

Este Joint Venture representa, por una parte, crecimiento en el alcance geográfico de la compañía, ya que estará presente en mercados que aún no están completamente desarrollados y por otro lado, un portafolio de productos enriquecido, ofreciendo una línea más completa de **Nutrición Vegetal de Especialidad** e incorporando las líneas de **Nutrición Animal de Especialidad** e **Higiene Profesional**.

SQM VITAS es sinónimo de soluciones integrales en sus tres líneas de negocios, diseñadas para satisfacer las diversas necesidades de cada mercado y sus requerimientos específicos, ofreciendo expertise en la asesoría técnica con un respaldo logístico que asegura la distribución correcta en el tiempo justo y con un sistema de control que supervisa todo el proceso de la transacción comercial, asegurando la satisfacción de los consumidores. Esto, sumado a su experiencia en distribución y comercialización se transforma en un valor agregado dentro de la cadena de producción de sus clientes. De esta forma se reafirma el compromiso de **SQM VITAS** con el éxito de los negocios de sus clientes alrededor del mundo, entregando más de 50 años de experiencia.

Creado en 1959, el Grupo Roullier es una multinacional francesa presente en 38 países, con un volumen de negocios de US\$3 billones. Reúne 60 unidades industriales y más de 6.300 colaboradores. Produce y comercializa soluciones innovadoras en los sectores de **Nutrición Vegetal y Animal de Especialidad** e **Higiene Industrial**. Gracias a la experiencia de sus 1.700 ejecutivos y 350 ingenieros, ha hecho de la investigación y desarrollo su prioridad.

